

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 13-8-73 567202

PUBLICATION PERIODIQUE

EDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC

(Tél. 92.28.72)

(AUDE, GARD, HERAULT, LOZERE, PYRENEES-ORIENTALES)

Régisseur de recettes, Direction Départementale de l'Agriculture, Maison de l'Agriculture - Bât. 5 - Place Chaptal

34076 MONTPELLIER-CEDEX

C.C.P. MONTPELLIER 5.238-57

Abonnement Annuel

30 Francs

n° 155 - Août 1973

Supplément spécial pour les oléiculteurs.

Mouche de l'olive

(*Dacus oleae* Gmel)

Très fréquemment appelée dacus, la mouche de l'olive constitue la menace la plus importante contre la production des oléiculteurs. Cette mouche pond le plus souvent à partir de fin Juillet (il y a un petit retard dans son évolution en 1973) dans les olives du Languedoc-Roussillon. Les femelles percent les jeunes fruits pour y introduire leurs oeufs, les larves consomment la pulpe des olives entraînant leur pourrissement.

Nous constatons 3 générations successives de l'insecte, 4 parfois. Si aucun traitement n'est réalisé la récolte peut être complètement détruite.

La lutte est possible, utiliser le diazinon, le diméthoate, l'endosulfan, le fenthion, le formothion, le malathion ou les oléoparathions. Il convient de respecter strictement un délai d'emploi de 2 Jours avant récolte.

Il est indispensable de traiter avant le 15 Août, tous les arbres dont les fruits sont destinés à la production d'olives de table. Un deuxième traitement sera réalisé 7 à 10 jours plus tard.

Pour les fruits voués à l'huilerie un seul traitement peut suffire si l'on observe moins de 10 % de fruits piqués.

L. TROUILLON

L'Insecteur de la Protection des Végétaux

P. BERVILLE.

Tirage du 8 Août 1973 - 150 exemplaires.